MOITION	INITIALS	ID NO.	DATE
<i>V</i>		<i>i</i>	
FEE DETERMINATION			
Oil.P.E. CLASSIFIER		1/0	11-27-01
FORMALITY REVIEW			- Line
RESPONSE FORMALITY REVIEW			
Application of the second			

INDEX OF CLAIMS

Rejecte	d 🗎	·N		. Non-elected
= Allowed		- 1		. Interference
🍜 🔤 (Through numeral) Cancele	d	Α	***************************************	. Appeal
÷ Restrict		0		. Objected

			<u>.</u> :		4	•	,					`,					•							•
Cla	lm			٠.,		Dat	θ	-	•				Cla	ılm					Dat	θ				
Final	Priginal	9-18								**			Final	Original										_
,4	12	77)	1	Ì		, .	¥.	•	1	:			51 52			-			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
٠,٠	3 4	0)		1	Σ.,	1	1	¥ ·	3	7.				53 54						-	_	_	\dashv	_
,,,4	5 (3)	١٧ (*			Ý.,	+	. *				55 56						\dashv		-	\dashv	_
D.b.	77.8	11	域	1	ř.,	4 · ·	1.0		7.	3. 26.	•			57 58	**.						4		-	_
が、	10	11		7 - 14-4				ξ.	- : 2015				: !!\:	59 60		_					-	\dashv		_
が	111	11 11	W.	W.	1. 18		2 2	<i>3</i>	3	70 174	330	(Hed	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	61 62			7.) (S)					7	_
養養	13		1000		24	1	2	h.		<i>y</i>			*	63 64	+	1	12				-77 14.1	:	\exists	_
	15 (6	<u>जिथ्य</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	多级	×,		超速	3		*		(j.) (4.)	65 66		-4))	. 3°. 9°. k			 >>	-	
	17 18		沙雪	25	2	4 3	動		2	(\$)	1.0		,	67, 68				7	4. ·	Y	÷ - ;	(%) (%)		7
	19 20	张	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数数			更多			12	7.	4		69 70	\$1		3.0				1.	- T	6.7	7
縱	21	變	į.	92	を	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2			3 % 3 %	3	191		71 72			est.		,c	: ::				3
被	22 23 24	10	である。	<u>170</u>	9.4	\$4. 2.				(A)			3	73 74	•		177						\exists	_
	25 26		100	3. 以 19	* 13 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	33.	65 25:	ķ.	\$					75 76			1							-
٠	27	1	Ş. (.)	3	44 A	7			j.		1			77 78							_	\exists		-
	28 29 30	8.7	ķί,	1. 5	7 (1) 10)	į.		try tryy	81.3 81.3	2:		11. E.		79 80	-									-
1	31	_``	13	6.7		,	53,	·#'	ÿ			,		81 82	Ē	L								ŀ
- 3.4 /		-	e C	e .	ŧ.,	2° 3° 3° (-		3		:		 	Ŀ	83 84		E		Ė	Ŀ					ŀ
3	34		\$4.5 \$4.5 \$4.5			3. A	m.							85 86	F	Ė						F	-	-
7.7 22.7	36 37 38		¥ 3	7.	7			È			Ė		_	87			F							-
	39	17.	() ()	10	7	:							E	89	E	L			-		Ŀ			-
- 0	40 41	<i>t</i> .) : \(\)			77	er '	32. 1	13.				Ŀ	91		<u> </u>		Ė					Ė	-
*	42 43	-	\$\frac{1}{2}	14	PQ 1	37	*			Ŀ				93	Ŀ	-		E	Ė			Ë		-
100	44			1.					Ė	7	1 1		Ë	95			E	L	L	<u> </u>		L	L	-
1	46		3	2.4	+	-	13	H					E	96		L	L	L	t	L				-
13.7	48 49			L	-	L			Ŀ		Ë		E	98	1	Ė			È					-

1	~						n.	Α.		Ş		-
۲	Cla	ım	<u> </u>			-	Dat	θ	·· <u>·</u>	·		_
l		nal					, ,		:			
l	Final	Origir			١.				,	. 1		
l	谨	ŏ			. 1		,1	1.1			- [
ľ		101			•		+	7				_
ľ	_	102			-	1			1.	•		
١	- 1	103							5.3		-	*
		104		-			_		-	-	-	+
		105	_	Н					1.		-	-
		106		-	Н		7				-	
		_	_		щ			•	<u>^</u>		H	<u>.</u>
	-/ "	107	_	_	.9 . 1	4:2	Υ.,	. P.	15	44		27
		108	_	Ŀ			<u>(</u>	1	r ^a r 1			Ŀ
		109	-	•	2		ir.	3 ,	1			
		110			¥.,,	1	100	h:	€ "	Ž,		•
		111			. 1	1.7	1.	, ,	÷	٠.,		*
		112	į,	4	\mathcal{E}	1	4.4		1.		7	*
		113			١.	L^{Λ_1}	N.	18.94	Ų.,		ु	17
	1,71	114	Ł.	2	λÝ	. 10		10 1	ì.	្ស	, c	17
	ا را بر	115	7.3	. v.	ψ,		373		î a	75.7		1.5
	ر اوش	116	-	ÿ.	ŧ.		Ŋ,		ha.	3	3	÷
	- 'Y	117		5		*1		3.2	***	٠.		7.0
	, TY	118	7				32	T.	1	¥j.		
١			-) iii	藏		_	1	1 to		-	
	1	119			***	N.	(a	8.4		1.1		
		120	4	4.5	*		1	100	u Ac	***	, 4 Y.	145
	93	121	1.5		4	2.7	14	$U_{j,j}$	45	1	4.	١.
	٠,	122		, 8	ġ.	100		× 1		1	12	,
	4.	123		94	7	0	10		* *	34	1.	55
ŀ	7	124				4			1	3.	7.5	
İ		125	Α.	.,	.,	12		12				
		126		2.3	i.	75	i^{2V}	217		?	3.	.,
		127	_		1	-,	1. •	-	}-	•		Г
ŀ	÷	128	-		11	ò	1	17.		7.	-	.:
ŀ		129		-		150			. , .	-	1	"
l	_	130	<u> </u>	-	-	. 1	1	1		-	È	
	-		-	├-	-	-		300	111	-	1	-
Į	-	131	_	⊢	١.	4.	ــنا		Н	,	-	H
		132	-	<u> </u>	۱÷		,		1.5	L	-	÷
۱		133	_	_	ļ	5.15	-	-	<u> </u>	-	٠,	-
	_	134	_	-	با	12.	<u>'+:</u>	1.5		-	-	Ŀ
	_	135		1	<u> </u>	5	0	<u> </u>	şi.	-	μ.	Ŀ
		136	_	Ŀ	L	Ŀ	L	1	Ľ	L	ļ.,	L
		137	1		L	1	<i>i</i>		6	1	1	1.
		138	1	Γ.		1.5	٠.	7	<u> </u>	L	L	L
1	1							т :	1.		L	Ŀ
	-	139	-	,	ļ, ·	1			<u> </u>	٠.		
	_	139		•	-		-	-	::	Ė	L	1_
		139 140		-						Ė	-	\vdash
The state of the s		139 140 141		-			1 2	1.5			_	-
		139 140 141 142			1.0		1	-	-			1
The second secon		139 140 141						-			_)
		140 140 141 142 144		-				-	1.1		_	1
The second secon		140 140 141 142 143 144					100	-			_	
		140 140 141 142 144						-				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		140 140 141 142 143 144					100	-				
		140 140 142 142 144 145 146					100	-				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
The state of the s		140 140 141 142 143 145 146					100	-				シー・カー・ラー 一次 こんき

If more than 150 claims or 10 actions stapl additional sheet here

(LEFT INSIDE)